



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Secretaría
de Desarrollo Rural
Gobierno de Puebla



PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2019

COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA

INFORME MENSUAL DE LA FIGURA COOPERADORA

**COBERTURA:
DDR: 04 LIBRES - 05 CHOLULA Y 07 TECAMACHALCO**

**INFORME DE ACTIVIDADES
AGOSTO 2019
PLAN DE TRABAJO 2019**

**CNCMF – IM -02
Edición 001**

PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2019
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
INFORME DE LA FIGURA COOPERADORA

PLAGA: *Rhagoletis pomonella* y *Anastrepha* spp.

Informe correspondiente al mes de agosto del 2019

ZONA: COMERCIAL

Cobertura:

Protección de Cosechas: Huitziltepec, Molcaxac, Caltepec, Calpan, Huejotzingo, Chiantzingo, Domingo Arenas, San Salvador El Verde y Tlahuapan.

Especies Frutales de Importancia: Pitahaya (desarrollo y maduración de frutos) y tejocote (desarrollo de fruto)

IMPACTO

Con el oficio B00.01.01.01.02.-02854/2019, la Dirección General de Sanidad Vegetal, determinó que el Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Puebla, fungiera como Cooperador en la prestación de servicios de los Profesionales Fitosanitarios Autorizados (PFA) en la materia de Moscas de la Fruta, en el estado de Puebla para la temporada de exportación de pitaya, pitahaya y tejocote 2019.

Durante el mes de agosto se dio seguimiento a las acciones de la Campaña Nacional contra Moscas de la Fruta, que se implementó en 20.5 hectáreas de pitaya, 29.75 hectáreas de pitahaya y 233.45 hectáreas con tejocote, que están participando en el Programa de Exportación 2019. Durante este periodo concluyó la exportación de pitaya y pitahaya, acumulando la movilización a empaques de exportación de 735.55 toneladas, de ambos frutos.

Durante este periodo se observó un incremento en la captura de adultos de moscas de la fruta *Rhagoletis pomonella*, en las trampas Multilure y estaciones cebo instaladas en área marginal y comercial, por ello los productores del municipio de Tlahuapan solicitaron una capacitación al personal del CESAVERP. En la capacitación se propuso incrementar la aspersión de cebo selectivo y la instalación de estaciones cebo en áreas donde no se está realizando control por parte de los productores y que son la fuente de dispersión de la plaga.

Mediante la colocación controlada de especímenes de moscas de la fruta, se evaluó la actividad del trapeo del Auxiliar de campo en el municipio de Calpan. Los especímenes fueron reportados en tiempo y forma.

Conclusiones del informe mensual

Con base en los resultados obtenidos y de acuerdo con los objetivos del Plan de trabajo, se concluye que:

1. Se dio seguimiento a las acciones de la Campaña Nacional contra Moscas de la Fruta, a través de un Profesional Fitosanitario Autorizado en la materia de Moscas de la Fruta en huertas de pitahaya, con lo que se favoreció la movilización, con Tarjetas de Manejo Integrado, de 14.05 toneladas de esta fruta a los empaques de exportación.
2. Se continuó con la revisión y recebado de las trampas Multilure en las huertas de tejocote, inscritas en el Programa de Exportación de tejocote del estado de Puebla a los Estados Unidos de América, para el ciclo de producción 2019.



PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2019
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA
INFORME DE LA FIGURA COOPERADORA
PLAGA: *Rhagoletis pomonella* y *Anastrepha* spp.
Informe correspondiente al mes de agosto del 2019

Evidencia fotográfica de las acciones realizadas durante el mes de agosto de 2019.



Capacitación a productores de tejocote, inscritos en el programa de exportación 2019.

Elaboró

M.C. Arcadio Hernández Bautista

Coordinador de la Campaña Nacional contra Moscas de la Fruta en el CESAVER